

# O B S A H.

	Strana
<i>Předmluva</i> . . . . .	3
I. Úvod . . . . .	7
II. Princip rozkladu a reprodukce pohybu . . . . .	10
III. Fysiologický a psychologický podklad vnímání pohybu v kinematografu . . . . .	15
IV. Historický přehled objevů, vedoucích k vynálezu kinematografu . . . . .	18
Nejstarší aparáty . . . . .	19
Prvé použití fotografie k rozložení pohybu . . . . .	22
Práce Muybridgeovy a Anschützovy . . . . .	23
Mareyova fotografická ručnice — první přijimací aparát kinematografický . . . . .	27
Zavedení filmu perforovaného . . . . .	29
Přehled létopečtů objevů, vedoucích k vynálezu kinematografu . . . . .	31
V. Hnací mechanismy, obstarávající přerušovaný pohyb filmového pásu . . . . .	34
Úkol hnacích mechanismů . . . . .	34
Mechanismy drapákové . . . . .	35
Maltézský kříž . . . . .	38
Mechanismy nárazové . . . . .	42
Mechanismy s třecími kotouči . . . . .	44
VI. Přijímací aparát kinematografický . . . . .	46
Uspořádání přijímacího aparátu . . . . .	46
I. Části, sloužící k ochraně filmu před vnějším světlem . . . . .	47
Skříň aparátu . . . . .	47
Kasety . . . . .	49
II. Části mechanické . . . . .	55
Hnací mechanismy . . . . .	55
Okénko, v němž se film exponuje . . . . .	58
Zařízení k navíjení exponovaného filmu . . . . .	60
III. Části optické . . . . .	63
Objektiv . . . . .	63
Zařízení zaostřovací . . . . .	74
Hledáček . . . . .	75
Momentní uzavírka . . . . .	75

	Strana
<b>IV. Části, sloužící ke zvláštním funkcím aparátu . . . . .</b>	<b>77</b>
Počítadlo metrů exponovaného filmu . . . . .	77
Zařízení perforační . . . . .	78
Počítadlo otáček . . . . .	79
Součástky ke speciálním účelům . . . . .	80
Hřídel jednoobrázkový . . . . .	80
Odstiňovač . . . . .	80
Masky . . . . .	82
Stativ . . . . .	83
<b>VII. Jak vzniká film? . . . . .</b>	<b>84</b>
1. Výroba surového materiálu . . . . .	85
Příprava podkladu citlivé emulze . . . . .	85
Výroba pásu celuloidového . . . . .	87
Příprava citlivé emulse . . . . .	89
Polévání filmu citlivou emulsí . . . . .	90
Řezání a perforace filmu . . . . .	90
Balení filmu . . . . .	93
2. Filmový atelier . . . . .	94
Elektrický oblouk otevřený . . . . .	95
Elektrický oblouk uzavřený . . . . .	96
Rtuťové lampy . . . . .	97
Plynem plněné žárovky půlwanattové . . . . .	98
3. Vytvoření a zpracování filmového námětu . . . . .	102
4. Navržení vhodného rámce hry . . . . .	105
5. Režie hry . . . . .	107
6. Vlastní hra . . . . .	108
7. Práce operatéra . . . . .	111
8. Vyvolávání filmu . . . . .	114
9. Kopírování positivů . . . . .	119
10. Další zpracování kopie . . . . .	127
Viráž . . . . .	128
Tónování . . . . .	129
Kombinace tónování a viráže . . . . .	129
11. Výroba titulků . . . . .	130
12. Prostříh, lepení a montáž filmu . . . . .	132
13. Automaty kopírovací a vyvolávací . . . . .	135
<b>VIII. Filmové triky . . . . .</b>	<b>144</b>
1. Mizení osob se scénou . . . . .	144
2. Nebezpečné situace . . . . .	148
3. Duchové a přízraky . . . . .	150
4. Dvojníci a dvojitě úlohy . . . . .	152

	Strana
5. Sny a vidění . . . . .	156
6. Kino v kinu . . . . .	158
7. Oživlé předměty . . . . .	159
8. Oživlé karikatury . . . . .	160
9. Extrémní změny rychlosti pohybů . . . . .	161
<b>IX. Optické základy projekce . . . . .</b>	<b>162</b>
<b>X. Kinematografický aparát projekční . . . . .</b>	<b>165</b>
a) Součástky optické . . . . .	166
1. Světelný zdroj . . . . .	166
2. Kondensor . . . . .	182
3. Objektiv . . . . .	183
b) Součástky mechanické . . . . .	184
1. Vlastní hnací mechanismus . . . . .	184
2. Bubínky předvíjecí a dovijecí . . . . .	185
3. Zařízení k navijení promítaného filmu . . . . .	187
4. Rotační clona . . . . .	189
5. Bezpečnostní zařízení proti vznícení se filmu . . . . .	190
6. Zařízení k správnému nastavení filmu do okénka	191
c) Součástky všeobecné . . . . .	192
1. Skřín na umístění světelného zdroje . . . . .	192
2. Cívky na film . . . . .	193
3. Ochranné bubny na cívky s filmem . . . . .	194
4. Stativ projektoru . . . . .	194
5. Mechanický pohon celého stroje . . . . .	197
Projekční stěna . . . . .	199
<b>XI. Optická záměna jednotlivých políček filmového pásu</b>	<b>201</b>
<b>XII. Umělé zkrácení doby pohybu filmem . . . . .</b>	<b>207</b>
<b>XIII. Umělé prodloužení doby pohybu filmem . . . . .</b>	<b>213</b>
<b>XIV. Kinematografie vysokofrekventní a ballistická . . . . .</b>	<b>216</b>
a) Mechanická záměna jednotlivých políček . . . . .	217
b) Optická záměna jednotlivých políček . . . . .	220
c) Užití elektrické jiskry jako zdroje osvětlení . . . . .	222
<b>XV. Mikrokinematografie . . . . .</b>	<b>231</b>
<b>XVI. Röntgenokinematografie . . . . .</b>	<b>235</b>
<b>XVII. Barevný film a kinematografie v barvách přirozených . . . . .</b>	<b>243</b>
1. Film kolorovaný . . . . .	243
2. Film v barvách přirozených . . . . .	244
a) Přímé metody barevné fotografie . . . . .	245
b) Nepřímé metody barevné fotografie . . . . .	247
Kinematografie v barvách přirozených . . . . .	248
<b>XVIII. Film plastický . . . . .</b>	<b>259</b>

	Strana
<i>XIX. Film mluvící</i>	264
<i>XX. Americká filmová města</i>	273
<i>XXI. Český film</i>	281
<i>XXII. Kinematografie amatérská</i>	289
<i>XXIII. Literatura</i>	302
1. Knihy	302
2. Časopisy	307
<i>Tabulky, předpisy lázní v kinematografii užívaných a j.</i>	309
<i>Tabulky</i>	310—337
<i>Předpisy lázní v kinematografii užívaných</i>	338—344
<i>Stanovy Československé společnosti pro vědeckou kinematografii v Praze</i>	345—350
<i>Abecední seznam pojmu</i>	351—353
<i>Abecední seznam osob</i>	353—354

